



جمهورية مصر العربية  
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء  
Arab Republic of Egypt  
Central Agency For Public Mobilization & Statistics

النشرة السنوية  
لإحصاءات الثروة الحيوانية  
عام ٢٠١٨  
Annual Bulletin of  
Statistics Livestock  
2018



إصدار أبريل ٢٠٢٠  
Issue: April 2020

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١١ - ٢٠١٨  
Ref No - 71 - 22111 - 2018



جمهورية مصر العربية  
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء  
Arab Republic of Egypt  
Central Agency For Public Mobilization & Statistics

النشرة السنوية  
لإحصاءات الثروة الحيوانية  
عام ٢٠١٨  
Annual Bulletin of  
Statistics Livestock  
2018

عند إعادة نشر أو اقتباس  
أى مادة من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر وهو  
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء  
When republish or quote any materials from this issue  
please refer to the source that is Central Agency for  
public mobilization and statistics

إصدار أبريل ٢٠٢٠  
Issue: April 2020

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١١ - ٢٠١٨  
Ref No .71 .22111.2018

## التقديم

يعتبر القطاع الزراعي أحد المصادر الهامة للدخل القومي، وتمثل الثروة الحيوانية ركناً رئيسياً من أركان القطاع الزراعي تحقيقاً للترابط والتكامل بين الإنتاج النباتي والحيواني، ولهذا تهتم الدولة بالنهوض بالثروة الحيوانية والداجنة للحد من مشكلة نقص الغذاء.

في هذا الإطار يحرص الجهاز المركزي للتعبيئة العامة والإحصاء على إصدار "النشرة السنوية لإحصاءات الثروة الحيوانية" والتي تتضمن تقديرات أعداد رؤوس الماشية، والطيور الداجنة وإنتاجها، بالإضافة إلى الإنتاج الحشري.

يقدم الجهاز هذه النشرة عن عام ٢٠١٨ للمهتمين والباحثين آملاً أن تحقق الأهداف المرجوة منها.

والله ولي التوفيق ،،،

**لواء / خيرت محمد بركات**

**رئيس الجهاز المركزي للتعبيئة العامة والإحصاء**

## **Preface**

Agricultural sector is one of the important sources of national income, livestock represents a major pillar of agricultural sector in order to achieve coherence and integration between plant and animal production, Therefore the state is interested in developing livestock and poultry to reduce the problem of food shortages.

In this context, Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS) issuing "Annual Bulletin livestock" statistics which includes livestock estimates, and poultry production, in addition to insecticide production.

CAPMAS offers such newsletter for  $\forall \cdot \forall \wedge$  for those interested and researchers hoping to achieve its desired goals.

**God, success of strength....**

**Gen. / Khairat Mohammed Barakat  
President of CAPMAS**

الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
1	منهجية الإحصائية	
5	المؤشرات العامة	
	<b>جداول النشرة السنوية لإحصاءات الثروة الحيوانية عام 2018</b>	
	<b>الباب الأول</b>	
	<b>الماشية والحيوانات</b>	
10	تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (2014-2018).	1
11	الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للمحافظات.	2
12	الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار طبقاً لفئات السلالة والمحافظات.	3
13	الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار والجاموس طبقاً لفئات العمر والنوع.	4
14	أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المؤمن عليها وعدد الحالات وقيمة التعويض طبقاً للمحافظات.	5
15	تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة من الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (2014-2018)	6
16	أعداد الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية طبقاً للمحافظات.	7
17	تطور الوزن الصافى التقديرى لكميات لحوم الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (2014-2018)	8
18	الوزن الصافى التقديرى لكميات لحوم الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية	9
19	الوزن الصافى التقديرى لكميات لحوم الماشية طبقاً لفئات العمر والنوع.	10
19	تطور الوزن التقديرى للإنتاج المحلى من اللبن الخام خلال الفترة (2014-2018).	11
20	الوزن التقديرى للإنتاج المحلى من اللبن الخام طبقاً للمحافظات.	12
21	عدد الجلود التى تم سلخها بمجازر الجمهورية الخاضعة لرقابة سلخ الجلود طبقاً للمحافظات.	13
22	تطور الإنتاج المحلى التقديرى من الصوف والشعر والوبر والسماذ البلدى خلال الفترة (2014-2018).	14

## Contents

Table No.	Statement	page No.
	<b>Statistical Methodology</b>	1
	<b>General indicators</b>	5
	<b>Tables of Annual Bulletin of livestock statistics 2018</b>	
	<b><u>First Section</u></b>	
	<b><u>Cattle and Animals</u></b>	
1	Evolution of The Estimated Numbers of of Cattle and Animals heads, According to Type During the Period (2014-2018).	10
2	Estimated Numbers of of Cattle and Animals heads, According to governorates.	11
3	Estimated Numbers of heads of Cattle, According to Categories of Strain and governorates.	12
4	Estimated Numbers of heads of Cattle and Buffalo Heads,, According to age Groups and gender.	13
5	Numbers of Insured Livestock and Animals heads, Number of Cases and Amount of Compensation According to governorates.	14
6	Evolution of The Estimated Numbers of Slaughtered Cattle and Animals heads, According to type During the Period (2014-2018).	15
7	Number of Slaughtered Cattle and Animals at Government Massacres, according to governorates.	16
8	Evolution of Net Weight of Estimated of Cattle and Animals meat quantities According togender During the Period (2014-2018).	17
9	Estimated Net Weight of Cattle and Animals meat quantities Slaughtered at Government Massacres According toType and governorates.	18
10	Estimated Net Weight of Cattle meat Quantities Categories According to Age and Gender.	19
11	Evolution of Estimated Domestic Production Raw Milk Weight During the Period (2014-2018).	19
12	Estimated Weight of Domestic Production of Raw Milk, According to governorates.	20
13	Number of Sloughted leathars in slaughter houses under Republic-Controlled slaughted Leather According to governorates.	21
14	Estimated Evolution of Wool, Hair, Lint and Farmyard Manure Domestic Production During the Period (2014-2018).	22

تابع) الفهرس

رقم الصفحة	البيان	ق.ول
	<u>الباب الثاني</u>	
	<u>الطيور والدواجن</u>	
24	تطور أعداد المذبوحات التقديرية للدواجن خلال الفترة (2014-2018) .	1
24	تطور الوزن القائم التقديرى لكميات لحوم الطيور والدواجن خلال الفترة (2014-2018).	1
25	الأعداد التقديرية للطيور والدواجن بالمزارع المتخصصة .	1
26	تطور بيان التفريخ والمحصول السنوى من البيض خلال الفترة (2014-2018).	1
27	حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات.	1
28	أ- معامل التفريخ البلدى.	
29	ب- معامل التفريخ الصناعى.	
	<u>الباب الثالث</u>	
	<u>الإنتاج الحشرى</u>	
31	عدد خلايا النحل البلدية والإفريقية وإنتاجها من العسل والشمع طبقاً للمحافظات.	2
32	عدد علب البنور وكمية إنتاج الشرائق والحريير طبقاً للمحافظات.	2
	<u>الباب الرابع</u>	
	<u>المخلفات الحيوانية خلال الفترة من ( 2014-2018)</u>	
34	تطور كميات الدم لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية .	2
35	تطور كميات العظام لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية.	2
36	تطور كميات القرون والحوافر لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية.	2
	<u>الباب الخامس</u>	
	<u>إنتاج الأعلاف</u>	
38	تطور الانتاج الفعلى لمصانع اعلاف الماشية والاسماك العاملة خلال الفترة (2014 - 2018).	2
39	الانتاج الفعلى لمصانع اعلاف الماشية والاسماك العاملة طبقاً للمحافظات خلال عام 2018.	2
40	تطور الطاقات الكلية والفعلية والمعتلة لمصانع اعلاف الماشية العاملة خلال الفترة (2014 - 2018).	2
41	كميات الطاقات الكلية والفعلية والمعتلة لمصانع اعلاف الماشية العاملة طبقاً للمحافظات عام 2018.	2

## Index(Continued)

Table No.	Statement	page No.
<b><u>Second Section</u></b>		
<b><u>Birds and Poultry</u></b>		
15	Evolution of estimated slaughtered Poultry During the Period (2014-2018).	24
16	Evolution of estimated Gross Weight of Amounts of Poultry Meat During the Period (2014-2018).	24
17	Estimated Numbers of Birds and Poultry at Specialized Farms .	25
18	Evolution of Hatching a Statement and Annual Crop of Eggs During the Period (2014-2018).	26
19	Movement of Spawning Coefficient and Number of Hatched Chicks , According to governorates.	27
	A - Hatching Plants.	28
	B - Artificial Hatching Plants.	29
<b><u>Third Section</u></b>		
<b><u>Insects Production</u></b>		
20	Number of domestic hives foreign and its production of honey and wax according to governorate.	31
21	Number of seed packets and amount of production of silk cocoons, according to governorate.	32
<b><u>Fourth Section</u></b>		
<b><u>Animal waste during the Period (2014-2018)</u></b>		
22	Evolution of Blood Quantities for types of Slaughtering Cattle in the Government Slaughterhouses.	34
23	Evolution of Bone Quantities for types of Slaughtering cattle in the Government Slaughterhouses.	35
24	Evolution of slaughterhouses pods and hooves quantities for the types of slaughtering cattle in the government.	36
<b><u>Fifth Section</u></b>		
<b><u>Feed Production</u></b>		
25	Evolution of actual production for working livestock and fish feed factories during the period (2014-2018)	38
26	Actual production for working livestock and fish feed factories by governorate in 2018.	39
27	Evolution of actual and idle power for working livestock feed factories during the period (2014-2018).	40
28	Quantities of total, actual and idle energies of livestock feed factories operating according to governorates in 2018	41



## منهجية الإحصائية

### أولاً - أهداف النشرة:

تهدف النشرة إلى عرض تقديرات لأعداد الثروة الحيوانية والداجنة وكميات الإنتاج الحيوانى والداجنى والحشرى (اللحوم الحمراء، اللبن، الصوف، الشعر، الوبر، السماد البلدى، اللحوم البيضاء، البيض، العسل، الشمع، الحرير).

### ثانياً - دورية النشرة:

تصدر النشرة عن سنة ميلادية تبدأ من أول يناير وتنتهى فى آخر ديسمبر لنفس العام.

### ثالثاً - مصادر البيانات:

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضى ويتبعها:

١ - الإدارة المركزية للاقتصاد الزراعى.

٢ - صندوق التأمين على الماشية.

٣ - الهيئة العامة للخدمات البيطرية:

أ - الإدارة العامة للمجازر (مذبوحات - لحوم).

ب - الإدارة العامة لسلخ الجلود.

٤ - معهد بحوث وقاية النبات.

### رابعاً - أسلوب جمع البيان:

١ - الاتصال الشخصى.

٢ - البريد الإلكتروني.

### خامساً - التعاريف والمفاهيم المستخدمة:

أ - الماشية: تشمل الأبقار والجاموس.

ب - الضأن: نوع من الغنم تسمى الكباش.

ج - الدواب: يشمل الخيول والبغال والحمير.

د - الحيوانات: تشمل الماشية والأغنام والماعز والجمال والدواب.

هـ - فئات السن للماشية:

- ١) كبير: أكبر من سنتين.
- ٢) متوسط: من سنة إلى سنتين.
- ٣) صغير: أقل من سنة.

و- بدور الحرير:

هى بيض الفراشات الناتجة عن شرنقة دودة الحرير.

ز- المخلفات الحيوانية:

١- الدم:

وهو من المخلفات الحيوانية الجيدة ، يمثل الدم حوالى ١٢/١ الى ١٤/١ من وزن الحيوان ويستخدم كأعلاف للحيوانات لاحتوائه على بروتينات ومواد عضوية وعناصر معدنية بشرط خلوه من الأمراض ويستخدم فى صناعة الغراء وصابغات الأقمشة و الورق وصناعة الجلود وصناعة المتلجات اللبنية (الاييس كريم) ومستحضرات التجميل و المستحضرات الطبية وفى صناعة السماد للزهور.

٢- العظام:

تشكل العظام نسبة ١٥-٣٠ ٪ من الذبائح وتتعدد استخداماتها : بعد استخلاص الدهون من العظام و تجفف لعمل مسحوق العظام المستخدم فى تغذية الحيوانات .

٣- القرون والحوافر:

تستخدم القرون والحوافر كأسمدة للنباتات وصناعة الأمشاط والأزرار ومواد الغراء والصنفرة كما يتم حرقها واستخدام مسحوقها فى تكرير السكر وبخضوعها للتحليل المائى تكون بدائل للبروتينات من اللحوم والمتمثل فى السجق والبرجر كما أنها تستخدم كبديل من بدائل البلاستيك.

سادساً - الرموز المستخدمة:

(=) النسبة أقل من ٠,٥ ٪ والكمية أقل من ٠,٠٥ وحدة.

سابعاً - طرق إتاحة البيانات: ( ورقى - الموقع الألكترونى - CD ).

ملحوظة:

- الإجمالى قد لايساوى المفردات نتيجة التقريب الآلى.
- الباب الخامس (مستحدث): إنتاج أعلاف الماشية.

## Statistical Methodology

### First- Statistical Objectives:

Newsletter aims to offer estimates of number of livestock and poultry and quantities of animal production, poultry and insecticide (red meat, milk, wool, hair, lint, manure, white meat, eggs, honey, wax, silk).

### Second-periodic Newsletter:

Bulletin issued for calendar years beginning on the first of January and ends on December of the same year.

### Third-Data Sources:

#### The Ministry of Agriculture and Land Reclamation, Followed By:

١. Central Administration of Agricultural Economics.
٢. Cattle Insurance Fund.
٣. General Authority for Veterinary Services:
  - A- General Administration of Slaughter house (Slaughtered - Meat).
  - B- Public Administration to Slaughtered leather.
٤. Plant Protection Research Institute.

### Fourth - Method of data Collection:

- ١ - Personal communication.
- ٢ - E-mail.

### Fifth - definitions and concepts used:

- a. **Cattle:** include cattle and buffalo.
- b. **lamb:** A type of sheep called ram.
- c. **Beast:** includes horses, mules and donkeys.
- d. **Animals:** include cattle, sheep, goats, camels and pack animals.

**e - Cattle Age Groups:**

- 1) Big: Older than two years.
- 2) Average: From one to two years.
- 3) Small: Less than a year.

**f - Silk Seeds:**

Butterflies eggs from a cocoon silk worm.

**g- Animal waste:**

**1- Blood:**

Which is a good animal waste, the blood is about 1/12 to 1/14 of the weight of the animal and is used as animal feed for containing proteins, organic materials and metal elements provided that it is free from disease and is used in the manufacture of glue and dyes of fabrics and paper, leather industry, ice cream industry, Cosmetics and medical preparations and in the fertilizer industry for flowers

**2-bones:**

The bone forms 30-40 % of the carcasses and has many uses: After extracting fat from the bones dried for the work of bone powder used in feeding animals.

**3-Pods and hooves:**

The pods and hooves are used as fertilizer for plants, the manufacture of combs, buttons, glue materials and saffron, as they are burned and used in the refining of sugar and subjected to water analysis. They are substitutes for meat proteins, such as sausage and burger, and are used as substitutes for plastic substitutes

**Sixth - Symbols Used:**

(=) Ratio is less Mn<sup>o</sup>, % and quantity less than Mn<sup>o</sup>, unit.

**Seventh - Methods of Data Availability**

( Hard copy - Website – CD ).

**Note:**

- Total may not be equal to individuals as a result of automatic approximates.
- Section Fifth (new) : Animal feed production.

## المؤشرات العامة

### أولاً - تقدير أعداد الماشية:

- بلغت أعداد رؤوس الماشية والحيوانات (أبقار- جاموس- أغنام- ماعز- جمال) ١٦,٣ مليون رأس عام ٢٠١٨ مقابل ١٧,٣ مليون رأس عام ٢٠١٧ بنسبة انخفاض قدرها ٥,٥٪. حيث بلغ أعداد الأبقار ٤٣٧٩ ألف رأس عام ٢٠١٨ مقابل ٤٣٨٧ ألف رأس عام ٢٠١٧ بنسبة انخفاض قدرها ٠,٢٪، بينما بلغ أعداد الجاموس ٣٤٤٥ ألف رأس عام ٢٠١٨ مقابل ٣٤٣٣ ألف رأس عام ٢٠١٧ بنسبة زيادة قدرها ٠,٤٪.

### ثانياً - إنتاج الماشية:

١- بلغت أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المذبوحة ٥,٣ مليون رأس عام ٢٠١٨ مقابل ٥,٧ مليون رأس عام ٢٠١٧ بنسبة انخفاض قدرها ٧,٤٪. وبلغت نسبة الأبقار ٢١,٨٪، الجاموس ٢٠,٩٪، الأغنام والماعز ٥٦,٥٪، الجمال ٤٠,٤٪. وبلغت نسبة الرؤوس التي تـم ذبحها بالمجازر الحكومية ٣٤,١٪ من إجمالي الماشية المذبوحة.

٢- بلغت كمية اللحوم الناتجة من المذبوحات ٨٥٨ ألف طن عام ٢٠١٨ مقابل ٨٦٢ ألف طن عام ٢٠١٧ بنسبة انخفاض قدرها ٠,٥٪. وبلغت نسبة لحوم الأبقار ٤٧,٧٪، لحوم الجاموس ٤٣,١٪، الأغنام والماعز ٨,٦٪ من إجمالي اللحوم الناتجة من المذبوحات.

٣- بلغت كمية الألبان الناتجة من الماشية ٥٠٩٣ ألف طن عام ٢٠١٨ مقابل ٥٣١٣ ألف طن عام ٢٠١٧ بنسبة انخفاض قدرها ٤,١٪.

### ثالثاً - لحوم الطيور والدواجن:

بلغت كمية لحوم الطيور والدواجن ١,٥٩ مليون طن (وزن قائم) عام ٢٠١٨ مقابل ١,٥٦ مليون طن (وزن قائم) عام ٢٠١٧ بنسبة زيادة قدرها ٢,١٪.

### رابعاً - كمية البيض:

بلغ المحصول السنوي من البيض ١٠,١ مليار بيضة عام ٢٠١٨ مقابل ١٠,٢ مليار بيضة عام ٢٠١٧ بنسبة انخفاض قدرها ٠,٥٪.

### خامساً - الإنتاج الحشري:

١- بلغ إنتاج العسل ٥٤٩١ طن عام ٢٠١٨ مقابل ٤١٤٨ طن عام ٢٠١٧ بنسبة زيادة قدرها ٣٢,٤٪.

٢- بلغ إنتاج الحرير ١٠٢١ كيلو جرام عام ٢٠١٨ مقابل ١٠٧٣ كيلو جرام عام ٢٠١٧ بنسبة انخفاض قدرها ٤,٩٪.

## General indicators

### First - Determination of the number of cattle:

-Numbers of livestock and animals (Cows - Buffalo - sheep - goats - Camel) reached about 16.3 Million head in 2018, compared to 17.3 million head in 2017, a drop of 0.0 % the number of cattle reached 4379 thousand head in 2018 compared to 4387 thousand head in 2017, a decrease of 0.2%, while the number of buffaloes reached 3440 thousand head in 2018 compared to 3433 thousand head in 2017, a decrease of 0.2%.

### Second - cattle production:

1- Number of slaughtered cattle and animals reached to 0.3 million head in 2018 compared to 0.4 million head in 2017 a decrease of 25.0% proportion of, cows 21.8%, 21.8% buffalo, sheep and goats, 06.0% and camels 0.8% percentage of heads of slaughtered government slaughtered houses reached 34.1% of the total slaughtered cattle.

2- The amount to of the resulting slaughtered meat reached 808 thousand tons in 2018 compared to 862 Thousand tons in 2017, a decrease 0.0%. Amount of cow 47.7%, buffalo meat 43.1%, sheep and goats 8.6% of the total resulting from slaughtered meat.

3- The quantity of milk produced by cattle reached 0.93 thousand tons in 2018 compared to 0313 thousand tons in 2017, a decrease of 4.1%

### Third - meat birds and poultry:

Amount of bird meat and poultry reached 1,09 million tons (weight-net) in 2018 compared to 1,06 million tons (weight- net) in 2017 an decrease by 2.1%.

### Fourth - the amount of eggs:

Annual eggs crop 10.1 billion eggs in 2018 reached 10.2 billion eggs in 2017, an increase of 0.0%.

### Fifth - Insect Production:

1. Honey production reached 0491 tons in 2018 compared to 4148 tons in 2017, an increase of 32.4%.

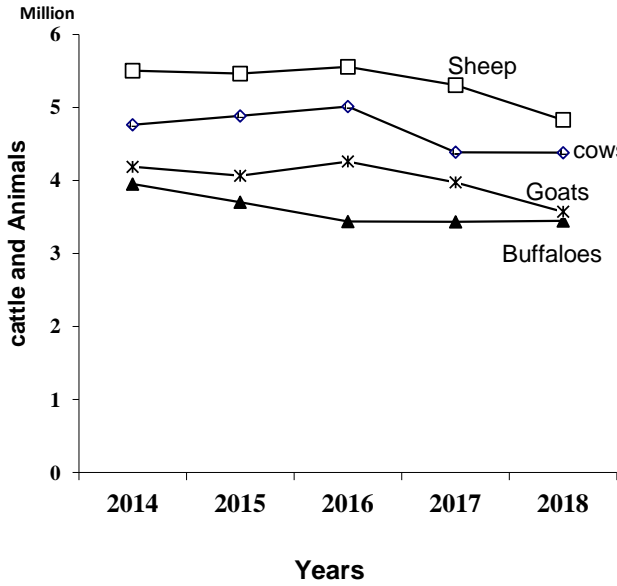
2. Silk production reached 1021 kg in 2018 compared to 1073 kg in 2017, a decrease of 4.9%.

تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات

خلال الفترة (2018 - 2014)

Evolution of the Estimated No.of Cattle and Animals

Heads During the Period ( 2014- 2018 )

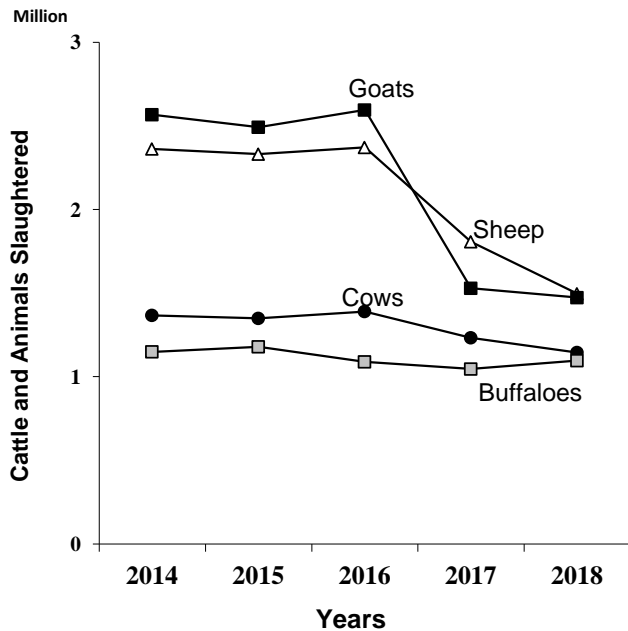


Thousand					بالآلف
جمال	ماعز	أغنام	جاموس	أبقار	Type النوع
Camels	Goats	Sheep	Buffaloes	Cows	السنوات Years
158	4186	5503	3949	4762	2014
153	4046	5463	3702	4883	2015
157	4260	5556	3437	5012	2016
156	3974	5305	3433	4387	2017
85	3572	4830	3445	4379	2018

تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة من الماشية والحيوانات خلال الفترة (2018 - 2014)

Evolution of the Estimated No.of Heads of Cattle

and Animals Slaughtered During the Period ( 2014 - 2018 )



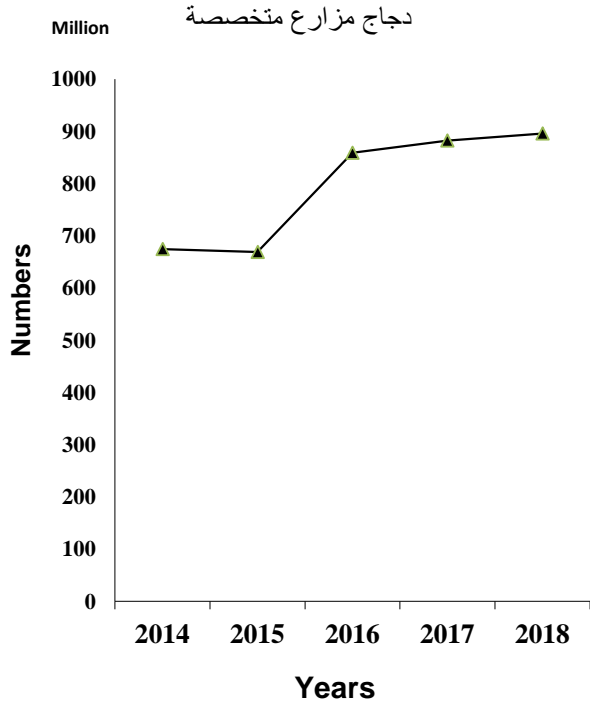
Thousand						بالآلف
خنازير	جمال	ماعز	أغنام	جاموس	أبقار	Type النوع
Pigs	Camels	Goats	Sheep	Buffaloes	Cows	السنوات Years
6	40	2567	2362	1149	1367	2014
14	38	2492	2331	1179	1349	2015
16	39	2595	2371	1089	1390	2016
19	39	1529	1807	1046	1233	2017
25	21	1473	1496	1096	1145	2018

تطور أعداد مذبوحات دجاج المزارع المتخصصة

خلال الفترة (2014- 2018)

Evolution of No.of Specialized chicken farms

Slaughtered During the Period ( 2014 - 2018 )



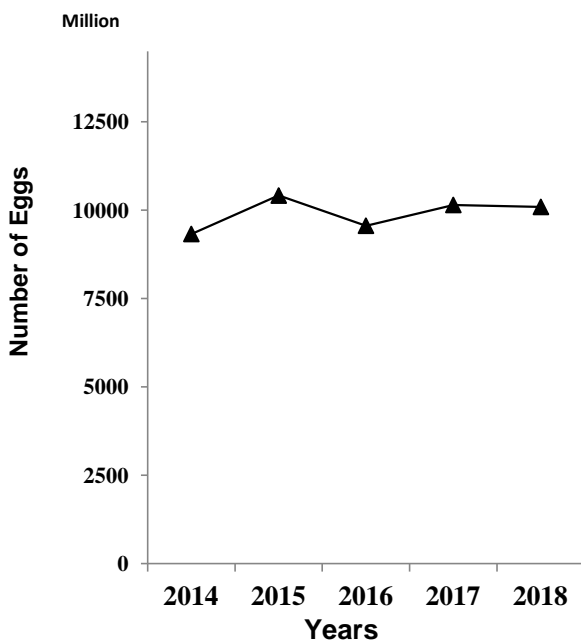
النوع Type	بالآلاف Thousand
دجاج مزارع متخصصة Specialized chicken farms	
	2014
	2015
	2016
	2017
	2018

تطور المحصول السنوي من البيض

خلال الفترة (2018 - 2014)

Evolution of The Annual Crop of Eggs

During The Period ( 2014 - 2018)



النوع Type	بالمليون Million
المحصول السنوي من البيض The Annual crop of eggs	
	2014
	2015
	2016
	2017
	2018



**الباب الأول**  
**الماشية والحيوانات**  
**The First Section**  
**Cattle and Animals**

جدول 1: تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (2014 - 2018)

Table 1: Evolution of the Estimated Numbers of Cattle and animals Heads

According to Type During the Period ( 2014-2018 )

Type	Thousand					بالآلاف	
	Years	2018	2017	2016	2015	2014	السنوات النوع
<b>General Total</b>		<b>17526</b>	<b>18740</b>	<b>19968</b>	<b>19796</b>	<b>19937</b>	الإجمالي العام
Cows		4379	4387	5012	4883	4762	أبقار
Buffaloes		3445	3433	3437	3702	3949	جاموس
Sheep		4830	5305	5556	5463	5503	أغنام
Goats		3572	3974	4260	4046	4186	ماعز
Camels		85	156	157	153	158	جمال
Horses		81	75	72	73	75	خيول
Mules		28	25	24	24	27	بغال
Donkeys		1106	1385	1450	1452	1277	حمير

جدول 2: الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للمحافظات عام 2018

Table 2: Estimated Numbers of Cattle and Animals According to Governorates 2018

Type	الإجمالي	بغال	حمير	خيول	جمال	ماعز	أغنام	جاموس	أبقار	النوع
Governorates	Total	Mules	Donkeys	Horses	Camels	Goats	Sheep	Buffaloes	Cows	المحافظات
<b>General Total</b>	<b>17525982</b>	<b>27666</b>	<b>1106170</b>	<b>81408</b>	<b>85293</b>	<b>3571537</b>	<b>4829621</b>	<b>3445177</b>	<b>4379110</b>	<b>الإجمالي العام</b>
Cairo	42961	5	30	563	17	2537	1790	11192	26827	القاهرة
Alexandria	476100	1909	5345	2330	1848	64727	193739	94543	111659	الإسكندرية
Port- Said	92472	3	1776	226	280	9353	18564	19352	42918	بورسعيد
Suez	34310	23	1612	80	513	6883	9814	5419	9966	السويس
Damietta	107721	197	4462	2435	11	4672	19156	27273	49515	دمياط
Dakahlia	753800	1014	24589	10035	166	81826	187538	245635	202997	الدقهلية
Sharkia	1383184	4183	80738	9397	3789	319986	353755	297971	313365	الشرقية
Kalyoubia	403086	1242	20974	2337	1289	68450	87434	133374	87986	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	468487	1197	34836	4103	141	55261	95370	139843	137736	كفر الشيخ
Gharbia	769637	3149	49101	10145	165	103705	170623	216229	216520	الغربية
Menoufia	1311198	2148	147928	4533	1481	177849	225621	385942	365696	المنوفية
Behera	2400182	4191	66231	7907	8618	392404	663809	479687	777335	البحيرة
Ismailia	128665	78	6321	513	1654	38064	27428	17511	37096	الإسماعيلية
Giza	448596	2316	29527	3953	9842	112166	119839	84078	86875	الجيزة
Beni- Suef	492954	1140	65792	2976	407	45303	101160	48817	227359	بنى سويف
Fayoum	923475	1099	57870	1139	3925	189779	187511	195530	286622	الفيوم
Menia	1654138	1858	162777	2352	4480	394650	447107	292855	348059	المنيا
Asyout	756997	517	61968	5837	5053	195202	184002	114997	189421	أسيوط
Suhag	1471089	942	111674	3221	10556	393688	394138	266494	290376	سوهاج
Qena	1323180	199	84327	3122	5744	386777	424626	214992	203393	قنا
Aswan	256149	58	22967	874	2053	56519	83836	31694	58148	أسوان
Luxor	928753	71	32846	1152	1600	230609	375907	118931	167637	الأقصر
Red Sea	30564	0	240	198	2342	14455	11255	276	1798	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	253498	11	21281	909	712	58019	45799	520	126247	الوادي الجديد
Matrouh	482344	108	9272	963	15644	103996	342476	1378	8507	مطروح
North Sinai	57671	0	881	16	717	30354	23863	409	1431	شمال سيناء
South Sinai	74771	8	805	92	2246	34303	33461	235	3621	جنوب سيناء

جدول 3: الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار طبقاً للسلالة والمحافظات عام 2018

Table 3: Estimated Numbers of Heads Cows According to Strain and Governorates 2018

Strain	الإجمالي	أجنبي	خليط	بلدى	السلالة
Governorates	Total	Foreign	Cross	Baladi	المحافظات
<b>General Total</b>	<b>4379110</b>	<b>184412</b>	<b>2062758</b>	<b>2131940</b>	<b>الإجمالي العام</b>
Cairo	26827	13227	5305	8295	القاهرة
Alexandria	111659	10940	90831	9888	الإسكندرية
Port- Said	42918	0	42918	0	بورسعيد
Suez	9966	115	6512	3339	السويس
Damietta	49515	7210	35366	6939	دمياط
Dakahlia	202997	13283	130578	59136	الدقهلية
Sharkia	313365	5873	168905	138587	الشرقية
Kalyoubia	87986	5497	19531	62958	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	137736	14	104528	33194	كفر الشيخ
Gharbia	216520	11246	169101	36173	الغربية
Menoufia	365696	9158	130148	226390	المنوفية
Behera	777335	71241	532084	174010	البحيرة
Ismailia	37096	8066	9221	19809	الإسماعيلية
Giza	86875	3435	20478	62962	الجيزة
Beni- Suef	227359	0	99417	127942	بنى سويف
Fayoum	286622	818	100116	185688	الفيوم
Menia	348059	1827	69669	276563	المنيا
Asyout	189421	8909	91613	88899	أسيوط
Suhag	290376	8864	85619	195893	سوهاج
Qena	203393	2940	18320	182133	قنا
Aswan	58148	222	9789	48137	أسوان
Luxor	167637	1527	31269	134841	الأقصر
Red Sea	1798	0	1340	458	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	126247	0	79098	47149	الوادى الجديد
Matrouh	8507	0	6348	2159	مطروح
North Sinai	1431	0	1033	398	شمال سيناء
South Sinai	3621	0	3621	0	جنوب سيناء

جدول 4: الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار والجاموس طبقاً لفئات العمر والنوع عام 2018

Table 4: Estimated Numbers of Cows and Buffaloes According to Age and Gender 2018

Thousand		بالآلف					النوع فئات العمر
Age	Type	جاموس			أبقار		
	جملة Total	إناث Females	ذكور Males	جملة Total	إناث Females	ذكور Males	
<b>General Total</b>		<b>3446</b>	<b>2407</b>	<b>1039</b>	<b>4379</b>	<b>2959</b>	<b>الإجمالي العام</b>
<b>Old</b>		<b>1432</b>	<b>1225</b>	<b>207</b>	<b>1777</b>	<b>1489</b>	<b>كبير</b>
<b>Middle</b>		<b>972</b>	<b>573</b>	<b>399</b>	<b>1316</b>	<b>722</b>	<b>متوسط</b>
<b>Young</b>		<b>1042</b>	<b>609</b>	<b>433</b>	<b>1286</b>	<b>748</b>	<b>صغير</b>

جدول 5: أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المؤمن عليها وعدد الحالات وقيمة التعويض طبقاً للمحافظات عام 2018

Table 5: Numbers of Insured Cattle, Animals and Numbers of Cases and Compensation According to Governorates 2018

Item	قيمة التعويض بالجنيه Amount of Compensation (L.E.)	عدد حالات التعويض (نافق ومذبوح) Compensation Cases (Dead and Slaughtered)	عدد رؤوس الماشية والحيوانات المؤمن عليها Nu.of Insured Cattle	البيان المحافظات
General Total	5189482	1468	1054771	الإجمالي العام
Cairo	0	2	106	القاهرة
Alexandria	69180	20	3186	الإسكندرية
Port- Said	24155	0	50	بورسعيد
Suez	6667	6	1669	السويس
Damietta	72660	27	7731	دمياط
Dakahlia	456381	172	113972	الدقهلية
Sharkia	607997	150	127938	الشرقية
Kalyoubia	187025	63	24172	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	44900	0	69861	كفر الشيخ
Gharbia	433250	131	91607	الغربية
Menoufia	117010	38	82871	المنوفية
Behera	213130	111	57456	البحيرة
Ismailia	0	13	1538	الإسماعيلية
Giza	71565	20	7881	الجيزة
Beni- Suef	118297	44	42168	بنى سويف
Fayoum	392730	73	18272	الفيوم
Menia	173080	32	73415	المنيا
Asyout	189300	84	249825	أسيوط
Suhag	334645	189	27562	سوهاج
Qena	370977	86	21820	قنا
Aswan	93838	69	10903	أسوان
Luxor	48260	18	7894	الأقصر
Red Sea	0	0	52	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	20125	2	2056	الوادى الجديد
Matrouh	0	13	1437	مطروح
North Sinai	0	0	3270	شمال سيناء
South Sinai	1144310	105	6059	جنوب سيناء

جدول 6: تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة من الماشية والحيوانات طبقاً للنوع  
خلال الفترة (2014 - 2018)

Table 6: Evolution of the Estimated Numbers of Heads of Cattle and animals  
Slaughtered According to Type During the Period (2014-2018)

Thousand						بالآلاف
Years	2018	2017	2016	2015	2014	السنوات
Type						النوع
<b>General Total</b>	<b>5256</b>	<b>5673</b>	<b>7500</b>	<b>7403</b>	<b>7491</b>	الإجمالي العام
<b>Cows</b>	1145	1233	1390	1349	1367	أبقار
<b>Buffaloes</b>	1096	1046	1089	1179	1149	جاموس
<b>Sheep</b>	1496	1807	2371	2331	2362	أغنام
<b>Goats</b>	1473	1529	2595	2492	2567	ماعز
<b>Camels</b>	21	39	39	38	40	جمال
<b>Pigs</b>	25	19	16	14	6	خنازير

جدول 7: أعداد الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية طبقاً للمحافظات 2018

Table 7: Numbers of Slaughtered Cattle and animals in Government Massacres According to Governorates 2018

Governorates	عدد المجازر Num. of Massacres	خنازير Pigs	جمال مستوردة Imported Camals	ماعز Goats	أغنام Sheeps		جاموس Buffalos		أبقار Cows				البيان المحافظات الإجمالي العام
					مستوردة Imported	محلية Local	صغير Young	كبير Old	عجول صغيرة Young calves		ثيران محلي Local Bulls	أبقار محلي Local Cows	
									مستوردة Imported	محلية Local			
<b>General Total</b>	<b>479</b>	<b>25326</b>	<b>93959</b>	<b>18131</b>	<b>0</b>	<b>523075</b>	<b>197142</b>	<b>77241</b>	<b>104419</b>	<b>710218</b>	<b>291</b>	<b>43244</b>	
Cairo	6	25326	15004	957	0	262968	11400	851	9	110034	0	596	القاهرة
Alexandria	4	0	4	86	0	33393	10466	3470	69	24586	3	302	الإسكندرية
Port- Said	1	0	22	150	0	3290	1369	496	49	6247	0	334	بورسعيد
Suez	3	0	123	370	0	3495	6965	4263	1566	6863	0	592	السويس
Damietta	12	0	130	0	0	8878	9542	679	0	6972	1	936	دمياط
Dakahlia	26	0	438	154	0	22836	23788	3947	2	16293	145	3614	الدقهلية
Sharkia	24	0	10360	344	0	5121	9067	1458	0	24392	0	683	الشرقية
Kalyoubia	31	0	26278	2481	0	15984	15316	13597	34	40356	0	3315	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	19	0	207	32	0	1488	15108	707	0	10770	0	373	كفر الشيخ
Gharbia	20	0	959	600	0	21664	30213	7676	0	27562	7	3588	الغربية
Menoufia	38	0	3067	1620	0	7332	13036	12483	0	33807	0	6293	المنوفية
Behera	21	0	7610	1988	0	5929	8355	781	0	64407	121	568	البحيرة
Ismailia	11	0	172	249	0	2404	4437	246	13	16855	0	154	الإسماعيلية
Giza	25	0	23480	187	0	97778	5714	18992	311	49718	0	4168	الجيزة
Beni- Suef	17	0	1732	333	0	1600	3442	215	0	26130	0	1384	بنى سويف
Fayoum	24	0	30	22	0	6331	721	74	0	18592	0	326	الفيوم
Menia	42	0	370	578	0	1626	5548	1604	0	49621	0	10265	المنيا
Asyout	40	0	785	124	0	4073	4950	4750	0	48769	0	3882	أسيوط
Suhag	33	0	218	134	0	4321	11882	357	0	52003	0	232	سوهاج
Qena	17	0	367	13	0	2088	1824	103	0	30128	0	282	قنا
Aswan	22	0	1970	97	0	1686	333	228	94776	16407	0	694	أسوان
Luxor	5	0	44	0	0	24	458	234	0	8721	14	485	الأقصر
Red Sea	6	0	285	1400	0	3922	1622	10	7588	7896	0	76	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	13	0	9	90	0	164	26	10	0	5606	0	79	الوادي الجديد
Matrouh	9	0	271	5246	0	4011	901	0	0	5241	0	10	مطروح
North Sinai	4	0	2	11	0	22	204	10	0	601	0	13	شمال سيناء
South Sinai	6	0	22	865	0	647	455	0	2	1641	0	0	جنوب سيناء



جدول 8: تطور الوزن الصافي التقديرى لكميات لحوم الماشية والحيوانات المذبوحة  
طبقاً للنوع خلال الفترة (2014 - 2018)

Table 8: Evolution of the Estimated Net Weight of Quantities of Meat Cattle and animals  
According to Type During the Period (2014-2018)

Thousand Tons						بالآلف طن
Years	2018	2017	2016	2015	2014	السنوات
Type						النوع
General Total	858	862	967	974	941	الإجمالى العام
Cows	409	389	451	430	421	أبقار
Buffaloes	370	366	375	407	380	جاموس
Sheep	51	62	76	74	75	أغنام
Goats	23	33	53	51	53	ماعز
Camels <sup>(1)</sup>	5	12	12	12	12	جمال <sup>(1)</sup>

(1) local Camel (non- imported) .

(1) جمال محلية (غير مستوردة) .

جدول 9: الوزن الصافى التقديرى لكميات لحوم الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية

طبقاً للنوع والمحافظة عام 2018

Table 9: Estimated Net Weight of Quantities of Meat Cattle Slaughtered in Government Massacres According to Type and Governorates 2018

Ton		بالطن						
Item	الإجمالى	خنزير	جمال	ماعز	أغنام	جاموس	أبقار	النوع
Governorates	Total	Pigs	Camels	Goats	Sheep	Buffaloes	Cows	المحافظات
<b>General Total</b>	<b>275335</b>	<b>633</b>	<b>23490</b>	<b>363</b>	<b>13077</b>	<b>58739</b>	<b>179033</b>	<b>الإجمالى العام</b>
Cairo	35628	633	3751	19	6574	2493	22158	القاهرة
Alexandria	8809	0	1	2	835	2961	5011	الإسكندرية
Port- Said	1834	0	6	3	82	398	1345	بورسعيد
Suez	4496	0	31	7	87	2459	1912	السويس
Damietta	3961	0	33	0	222	2078	1629	دمياط
Dakahlia	10627	0	110	3	571	5744	4199	الدقهلية
Sharkia	9952	0	2590	7	128	2178	5049	الشرقية
Kalyoubia	22390	0	6570	50	400	6463	8909	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	5535	0	52	1	37	3198	2247	كفر الشيخ
Gharbia	15166	0	240	12	542	7962	6411	الغربية
Menoufia	15045	0	767	32	183	5728	8335	المنوفية
Behera	17011	0	1903	40	148	1866	13054	البحيرة
Ismailia	4470	0	43	5	60	949	3413	الإسماعيلية
Giza	25272	0	5870	4	2444	5891	11063	الجيزة
Beni- Suef	6794	0	433	7	40	742	5572	بنى سويف
Fayoum	4129	0	8	0	158	163	3800	الفيوم
Menia	14146	0	93	12	41	1511	12491	المنيا
Asyout	13202	0	196	3	102	2178	10724	أسيوط
Suhag	13090	0	55	3	108	2466	10459	سوهاج
Qena	6631	0	92	0	52	391	6096	قنا
Aswan	27809	0	493	2	42	124	27149	أسوان
Luxor	2031	0	11	0	1	150	1869	الأقصر
Red Sea	4020	0	71	28	98	327	3495	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	1157	0	2	2	4	8	1141	الوادى الجديد
Matrouh	1504	0	68	105	100	180	1051	مطروح
North Sinai	168	0	1	0	1	43	124	شمال سيناء
South Sinai	459	0	6	17	16	91	329	جنوب سيناء

جدول 10: الوزن الصافي التقديري لكميات لحوم الماشية والحيوانات

طبقاً لفئات العمر والنوع عام 2018

Table 10: Estimated Net Weight of the Quantities of Meat Cattle and animal

According to Age and Type 2018

Ton Type	Age	فئات العمر				النوع
		الإجمالي Total	صغير Young	متوسط Middle	كبير Old	
Cows		408693	9500	114700	284493	أبقار
Buffaloes		370131	2625	186230	181276	جاموس
Sheep		50564	20269	7337	22958	أغنام
Goats		23077	11762	3080	8235	ماعز
Camels <sup>(1)</sup>		5127	1206	0	3921	جمال <sup>(1)</sup>

(1) local Camel (non- imported) .

(1) جمال محلية (غير مستوردة) .

جدول 11: تطور الوزن التقديري للإنتاج المحلي من اللبن الخام

طبقاً للنوع خلال الفترة (2014 - 2018)

Table 11: Evolution of the Estimated Weight of the local Production of Raw Milk According to Type During the Period (2014-2018)

Thousand ton Type	بالآلف طن					السنوات
	2018	2017	2016	2015	2014	
General Total	5174	5395	5088	5245	5601	الإجمالي العام
Cows	2882	2961	2630	2729	2553	أبقار
Buffaloes	2212	2351	2334	2394	2923	جاموس
Sheep	80	83	124	122	125	ماعز

جدول 12: الوزن التقديري للإنتاج المحلي من اللبن الخام طبقاً للمحافظات عام 2018

Table 12: Estimated Weight of local Production of Raw Milk

According to Governorates 2018

Ton				بالطن
Type	الإجمالي	جاموس	أبقار	النوع
Governorates	Total	Buffaloes	cows	المحافظات
<b>General Total</b>	<b>5093060</b>	<b>2211511</b>	<b>2881549</b>	<b>الإجمالي العام</b>
Cairo	29762	10137	19625	القاهرة
Alexandria	169937	78268	91669	الإسكندرية
Port- Said	50834	12592	38242	بورسعيد
Suez	10307	3078	7230	السويس
Damietta	90479	20570	69909	دمياط
Dakahlia	279658	144900	134758	الدقهلية
Sharkia	377005	177616	199389	الشرقية
Kalyoubia	131444	92180	39264	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	140290	63240	77050	كفر الشيخ
Gharbia	359091	155463	203628	الغربية
Menoufia	473676	262889	210787	المنوفية
Behera	1010856	309341	701515	البحيرة
Ismailia	45184	6866	38318	الإسماعيلية
Giza	116635	58601	58033	الجيزة
Beni- Suef	218331	38699	179632	بنى سويف
Fayoum	283755	137916	145839	الفيوم
Menia	325920	180139	145781	المنيا
Asyout	166358	61664	104694	أسيوط
Suhag	328336	175080	153256	سوهاج
Qena	196381	123888	72493	قنا
Aswan	40173	19433	20740	أسوان
Luxor	155310	78010	77300	الأقصر
Red Sea	88	52	36	البحر الأحمر
Matrouh	7285	511	6775	مطروح
El Wadi- El Gidid	84719	310	84408	الوادى الجديد
North Sinai	939	42	898	شمال سيناء
South Sinai	307	27	280	جنوب سيناء

جدول 13: عدد الجلود التي تم سلخها بمجازر الجمهورية الخاضعة لرقابة سلخ الجلود<sup>(1)</sup>

طبقاً للمحافظات عام 2018

Table 13: Number of Skinned Leather at the Republic Slaughterhouses  
Under Leather Skined Control According to Governorates 2018

Type	الإجمالي	ماعز	أغنام	جمال	جاموس	أبقار	النوع
Governorates	Total	Goats	Sheep	Camels	Buffaloes	Cows	المحافظات
<b>General Total</b>	<b>1767720</b>	<b>18131</b>	<b>523075</b>	<b>93959</b>	<b>274383</b>	<b>858172</b>	<b>الإجمالي العام</b>
Cairo	401819	957	262968	15004	12251	110639	القاهرة
Alexandria	72379	86	33393	4	13936	24960	الإسكندرية
Port- Said	11957	150	3290	22	1865	6630	بورسعيد
Suez	24237	370	3495	123	11228	9021	السويس
Damietta	27138	0	8878	130	10221	7909	دمياط
Dakahlia	71217	154	22836	438	27735	20054	الدقهلية
Sharkia	51425	344	5121	10360	10525	25075	الشرقية
Kalyoubia	117361	2481	15984	26278	28913	43705	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	28685	32	1488	207	15815	11143	كفر الشيخ
Gharbia	92269	600	21664	959	37890	31156	الغربية
Menoufia	77638	1620	7332	3067	25519	40100	المنوفية
Behera	89759	1988	5929	7610	9136	65096	البحيرة
Ismailia	24530	249	2404	172	4683	17022	الإسماعيلية
Giza	200348	187	97778	23480	24706	54197	الجيزة
Beni- Suef	34836	333	1600	1732	3657	27514	بنى سويف
Fayoum	26096	22	6331	30	795	18918	الفيوم
Menia	69612	578	1626	370	7152	59886	المنيا
Asyout	67333	124	4073	785	9700	52651	أسيوط
Suhag	69147	133	4322	218	12239	52235	سوهاج
Qena	34805	13	2088	367	1927	30410	قنا
Aswan	116191	97	1686	1970	561	111877	أسوان
Luxor	9980	0	24	44	692	9220	الأقصر
Red Sea	22799	1401	3921	285	1632	15560	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	5984	90	164	9	36	5685	الوادى الجديد
Matrouh	15680	5246	4011	271	901	5251	مطروح
North Sinai	863	11	22	2	214	614	شمال سيناء
South Sinai	3632	865	647	22	454	1644	جنوب سيناء

<sup>(1)</sup> Note: Only the large massacres are under the control of splitting leather.

<sup>(1)</sup> ملحوظة: المجازر الكبيرة فقط هي الخاضعة لرقابة سلخ الجلود.

جدول 14: تطور الإنتاج المحلي التقديري من الصوف والشعر والوبر والسماذ البلدى

خلال الفترة (2014- 2018)

Table 14: Evolution of the local Production of estimated Wool , Hair, Camel Hair and Manure During the Period (2014-2018)

Item	Unit	Years					الوحدة	السنوات البيان
		2018	2017	2016	2015	2014		
Wool	Ton	9659	10611	11113	10926	11005	طن	الصوف
Hair	Ton	7143	7947	8520	8092	8371	طن	الشعر
Camel Hair	Ton	213	389	391	382	396	طن	الوبر
Manure	1000 m <sup>3</sup>	266426	269208	290049	294217	300771	ألف م <sup>3</sup>	السماذ البلدى

**الباب الثانى  
الطيور والدواجن  
The Second Section  
Birds and Poultry**

جدول 15: تطور أعداد المذبوحات التقديرية للدواجن خلال الفترة ( 2014 - 2018 )

Table 16: Evolution of the Number of Slaughtered Discretion  
of Poultry During (2014-2018)

Type	Years					السنوات النوع
	2018	2017	2016	2015	2014	
<b>General Total</b>	<b>1163381</b>	<b>1132029</b>	<b>1006164</b>	<b>924096</b>	<b>921817</b>	<b>الإجمالي العام</b>
Home Chicken	47788	44292	38360	40884	43156	دجاج منزلي
Specialized chicken farms	895794	882320	858837	668894	674509	دجاج مزارع متخصصة
Turkey	3214	3340	3051	2676	1990	رومي
duck	33009	31961	31705	33437	32246	بط
Geese	9975	9236	9103	9684	9136	أوز
Home pigeon	114035	105588	10471	110714	104447	حمام منزلي
Rabbits	59566	55292	54637	57807	56333	أرانب

جدول 16: تطور الوزن القائم التقديري لكميات لحوم الطيور والدواجن خلال الفترة ( 2014 - 2018 )

Table 16: Evolution of the Gross Weight of the Estimated Amounts  
of Poultry Meat and birds During ( 2014-2018 )

Type	Years					السنوات النوع
	2018	2017	2016	2015	2014	
<b>General Total</b>	<b>1594</b>	<b>1562</b>	<b>1259</b>	<b>1293</b>	<b>1287</b>	<b>الإجمالي العام</b>
Home Chicken	50	47	40	43	45	دجاج منزلي
Specialized chicken farms	1274	1256	967	984	990	دجاج مزارع متخصصة
Turkey	20	21	19	17	12	رومي
Duck	80	80	76	84	80	بط
Geese	27	25	25	26	25	أوز
pigeon (Berry two )	76	71	70	74	70	حمام ( بالزوج )
Rabbits	67	62	62	65	65	أرانب



جدول 17: الأعداد التقديرية للطيور والدواجن بالمزارع المتخصصة طبقاً للمحافظات عام 2018

Table 17: Estimated Number of Birds and Poultry in Specialized Farms According to Governorates 2018

Thousand													بالآلاف	
Type	أمهات الأرانب	أرانب	أمهات البط	بط	أمهات الرومي	رومي	جدود الدواجن	أمهات البيض	الدجاج البيض	تربية الدجاج البلدى	الدجاج البلدى المحسن	أمهات التسمين	بدارى التسمين	النوع
Governorates	Rabbits	Rabbits	Duck	Duck	Turkey	Turkey	Poultry	Layer	Laying	Breeding Baladi	Hybird Baladi	Broiler	Broilers	المحافظات
General Total	48	1682	1535	10502	3	2585	618	713	27850	64737	96802	9959	611987	الإجمالي العام
Cairo	1	54	1	20	0	28	0	17	708	0	4	10	3367	القاهرة
Alexandria	3	92	32	8	0	10	0	43	1035	2400	0	67	12355	الإسكندرية
Port- Said	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0	0	36	281	بورسعيد
Suez	0	14	0	25	0	0	0	0	31	23	13	36	237	السويس
Damietta	0	14	1	27	0	0	0	0	736	45	1898	102	12545	دمياط
Dakahlia	4	119	47	310	0	34	0	0	2232	28	10842	572	64690	الدقهلية
Sharkia	11	462	239	2483	0	1185	0	106	8981	6320	33479	795	114328	الشرقية
Kalyoubia	9	277	72	2767	0	114	0	0	1511	19630	22703	41	51486	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	1	30	34	9	1	0	0	0	327	60	139	23	29338	كفر الشيخ
Gharbia	6	172	536	2153	0	318	0	0	1826	8357	11607	155	119613	الغربية
Menoufia	1	22	12	249	0	22	0	36	905	0	0	992	16685	المنوفية
Behera	8	255	539	1404	0	210	473	283	4462	768	2195	6231	58749	البحيرة
Ismailia	2	93	6	189	0	24	0	26	700	26	91	313	17927	الإسماعيلية
Giza	1	46	16	278	0	407	0	15	3495	264	1336	145	10563	الجيزة
Beni- Suef	0	12	0	83	2	29	0	5	99	0	0	0	7915	بنى سويف
Fayoum	0	1	0	0	0	0	0	150	68	0	7079	72	15726	الفيوم
Menia	0	2	0	0	0	130	0	0	158	0	0	0	26152	المنيا
Asyout	0	4	0	0	0	39	0	14	256	66	40	0	10797	أسيوط
Suhag	0	0	0	27	0	4	0	18	210	1634	957	24	9658	سوهاج
Qena	0	10	0	29	0	2	0	0	40	1029	774	0	3366	قنا
Aswan	0	1	0	12	0	5	80	0	0	0	27	0	52	أسوان
Luxor	0	0	0	398	0	0	0	0	0	24086	3423	0	1710	الأقصر
Red Sea	0	0	0	28	0	25	31	0	0	0	0	0	329	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	0	1	0	5	0	0	0	0	0	0	21	0	2116	الوادى الجديد
Matrouh	0	0	0	0	0	0	35	0	15	0	0	271	14504	مطروح
North Sinai	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	161	75	7263	شمال سيناء
South Sinai	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	14	0	237	جنوب سيناء

جدول 18: تطور بيان التفريخ والمحصول السنوي من البيض خلال الفترة (2014 - 2018)

Table 18: Evolution of the Hatchery 's Annual Statement and the Crop of Eggs During ( 2014-2018 )

Item	Years	Unit	2018	2017	2016	2015	2014	الوحدة	السنوات
									البيان
The Annual Crop of Eggs	Million	10095	10150	<sup>(1)</sup> 9562	10416	9328	مليون	المحصول السنوي من البيض	
Table Egg	Million	6106	8438	8232	8893	7952	مليون	بيض المائدة	
Nu. of lab	Number	925	909	914	889	954	بالعدد	عدد المعامل المدارة	
Nu. of Hatching Egg	Thousand	1767	1773	1679	1663	1377	بالآلاف	عدد البيض الموضوع للتفريخ في المعامل المدارة	
Nu. of Hatching Produced Chicks	Thousand	1444	1439	1355	1319	1117	بالآلاف	عدد الكتاكيت المفرخة في المعامل المدارة	
The percentage of Produced Chicks to Hatching Egg in labs	%	81.7	81.2	80.7	79.3	81.1	%	النسبة المئوية للكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ في المعامل المدارة	

(1) أرقام معدلة

جدول 19: حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات عام 2018

إجمالي معامل التفريخ البلدى والصناعى

Table 19: Movement of Hatched Laboratoris and Numbers of Hatched Chickens

According to Governorates 2018

Total Municipal and Artificial Hatching Mills

Item	نسبة الكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ % % of Hatched Chicks to the Hatching Eggs	عدد الكتاكيت المفرخة (بالآلف) Nu. of Hatched Chicks (1000)	التوزيع النسبى للبيض من الإجمالى العام The relative distribution of total	عدد البيض الموضوع للتفريخ (بالآلف) Nu. of Hatching Eggs (1000)	عدد المعامل Num. of Laboratories	البيان المحافظات
General Total	81.7	1444	100	1767	925	الإجمالى العام
Cairo	84.0	33	2	40	1	القاهرة
Alexandria	83.5	29	2	35	6	الإسكندرية
Damietta	81.2	14	1	17	13	دمياط
Dakahlia	83.0	121	8	146	80	الدقهلية
Sharkia	84.1	252	17	300	126	الشرقية
Kalyoubia	74.5	93	7	125	64	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	73.6	4	0	5	21	كفر الشيخ
Gharbia	78.2	176	13	225	363	الغربية
Menoufia	83.9	161	11	192	15	المنوفية
Behera	85.0	370	25	436	53	البحيرة
Ismailia	86.8	7	0	8	12	الإسماعيلية
Giza	80.2	74	5	93	29	الجيزة
Beni- Suef	75.2	2	0	3	14	بنى سويف
Fayoum	70.1	46	4	66	51	الفيوم
Menia	76.1	19	1	25	19	المنيا
Asyout	72.1	10	1	14	25	أسيوط
Suhag	71.8	6	0	8	18	سوهاج
Qena	77.4	3	0	4	2	قنا
Luxor	80.7	8	1	10	7	الأقصر
Red Sea	80.0	5	0	6	1	البحر الاحمر
North Sinai	95.5	10	1	10	5	شمال سيناء

تابع جدول 19: حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات عام 2018  
أ- معامل التفريخ البلدى

Table19 Cont: Movement of Hatched Laboratoris and Numbers of Hatched Chicks

According to Governorates 2018

A-Municipal Hatching Mills

Item	نسبة الكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ %	عدد الكتاكيت المفرخة (بالآلف)	عدد البيض الموضوع للتفريخ (بالآلف)	عدد المعامل	البيان
Governorates	% of Hatched Chicks to the Hatching Eggs	Nu. of Hatched Chicks (1000)	Nu. of Hatching Eggs (1000)	Nu. of Laboratories	المحافظات
General Total	74	118	159	545	الإجمالى العام
Cairo	0.0	0	0	0	القاهرة
Alexandria	0.0	0	0	0	الإسكندرية
Damietta	76.4	1	1	5	دمياط
Dakahlia	81.7	6	8	43	الدقهلية
Sharkia	75.4	8	11	50	الشرقية
Kalyoubia	65.2	0	0	2	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	75.2	1	1	14	كفر الشيخ
Gharbia	73.5	79	108	317	الغربية
Menoufia	67.9	1	2	4	المنوفية
Behera	77.9	3	4	7	البحيرة
Ismailia	77.7	1	1	8	الإسماعيلية
Giza	69.5	2	2	16	الجيزة
Beni- Suef	74.9	2	2	12	بنى سويف
Fayoum	74.6	12	15	40	الفيوم
Menia	73.9	1	1	6	المنيا
Asyout	59.0	0	1	7	أسيوط
Suhag	80.9	2	3	11	سوهاج
Qena	0.0	0	0	0	قنا
Luxor	77.3	1	1	3	الأقصر
Red Sea	0.0	0	0	0	البحر الأحمر
North Sinai	0	0	0	0	شمال سيناء

تابع جدول 19: حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات عام 2018  
ب- معامل التفريخ الصناعي

Table 19 Cont: Movement of Hatched Laboratoris and Numbers of Hatched Chicks  
According to Governorates 2018

B- Artificial Hatching Mills

Item	نسبة الكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ %	عدد الكتاكيت المفرخة (بالآلف)	عدد البيض الموضوع للتفريخ (بالآلف)	عدد المعامل	البيان
Governorates	% of Hatched Chicks to the Hatching Eggs	Nu. of Hatched Chicks (1000)	Nu. of Hatching Eggs (1000)	Nu. of Laboratories	المحافظات
General Total	82	1326	1607	380	الإجمالي العام
Cairo	84.0	33	40	1	القاهرة
Alexandria	83.5	29	35	6	الإسكندرية
Damietta	81.4	13	16	8	دمياط
Dakahlia	83.1	115	139	37	الدقهلية
Sharkia	84.5	244	289	76	الشرقية
Kalyoubia	74.5	93	125	62	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	73.4	3	4	7	كفر الشيخ
Gharbia	82.4	96	117	46	الغربية
Menoufia	84.1	160	190	11	المنوفية
Behera	85.1	368	432	46	البحيرة
Ismailia	88.0	7	7	4	الإسماعيلية
Giza	80.5	73	90	13	الجيزة
Beni- Suef	76.2	0	1	2	بنى سويف
Fayoum	68.7	35	51	11	الفيوم
Menia	76.1	18	24	13	المنيا
Asyout	72.7	10	13	18	أسيوط
Suhag	66.9	4	5	7	سوهاج
Qena	77.4	3	4	2	قنا
Luxor	81.1	7	9	4	الأقصر
Red Sea	80.0	5	6	1	البحر الأحمر
North Sinai	95.5	10	10	5	شمال سيناء

**الباب الثالث**  
**الإنتاج الحشري**  
**The Third Section**  
**Insect Production**

جدول 20: عدد خلايا النحل البلدية والإفرنجية وإنتاجها من العسل والشمع طبقاً للمحافظات عام 2018

Table 20: Number of Beehives (Baladi and Wooden) and production of Honey and Wax

According to Governorates 2018

Governorates	Total الإجمالي			Wooden Beehives خلايا إفرنجية			Baladi Beehives خلايا بلدية			البيان المحافظات
	شمع (طن)	عسل (طن)	عدد الخلايا	شمع (طن)	عسل (طن)	عدد الخلايا	شمع (طن)	عسل (طن)	عدد الخلايا	
	Wax (Ton)	Honey (Ton)	Num.of Beehives	Wax (Ton)	Honey (Ton)	Num.of Beehives	Wax (Ton)	Honey (Ton)	Num.of Beehives	
General Total	121.27	5491.23	934517	120.47	5486.35	932932	0.81	4.88	1585	الإجمالي العام
Alexandria	0.00	195.75	3536	0.00	195.75	3536	0.00	0.00	0	الإسكندرية
Suez	0.00	4.51	751	0.00	4.51	751	0.00	0.00	0	السويس
Damietta	0.87	99.89	21088	0.87	99.89	21088	0.00	0.00	0	دمياط
Dakahlia	0.00	222.03	46093	0.00	222.03	46093	0.00	0.00	0	الدقهلية
Sharkia	12.81	326.18	64037	12.81	326.18	64037	0.00	0.00	0	الشرقية
Ismailia	0.00	75.85	8428	0.00	75.85	8428	0.00	0.00	0	الإسماعيلية
Kalyoubia	4.37	109.16	21957	4.36	109.08	21937	0.00	0.08	20	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	1.82	173.59	34766	1.82	173.59	34766	0.00	0.00	0	كفر الشيخ
Gharbia	55.33	525.23	110656	55.33	525.23	110656	0.00	0.00	0	الغربية
Menoufia	4.20	125.91	41969	4.20	125.91	41969	0.00	0.00	0	المنوفية
Behera	12.07	693.72	128889	12.07	693.72	128889	0.00	0.00	0	البحيرة
Giza	0.59	24.07	4590	0.02	22.37	4075	0.57	1.70	515	الجيزة
Beni- Suef	2.00	199.85	44550	2.00	199.85	44550	0.00	0.00	0	بنى سويف
Fayoum	0.74	321.04	82957	0.74	321.04	82957	0.00	0.00	0	الفيوم
Menia	3.68	169.97	36780	3.68	169.97	36780	0.00	0.00	0	المنيا
Asyout	22.68	1802.39	225736	22.50	1800.29	225036	0.18	2.10	700	أسيوط
Suhag	0.00	111.95	17640	0.00	111.95	17640	0.00	0.00	0	سوهاج
Qena	0.00	164.18	17958	0.00	164.18	17958	0.00	0.00	0	قنا
Aswan	0.00	3.99	798	0.00	3.99	798	0.00	0.00	0	أسوان
Luxor	0.00	46.89	4689	0.00	46.89	4689	0.00	0.00	0	الأقصر
El Wadi- El Gidid	0.00	91.89	15653	0.00	91.89	15653	0.00	0.00	0	الوادي الجديد
North Sinai	0.00	0.95	283	0.00	0.95	283	0.00	0.00	0	شمال سيناء
South Sinai	0.13	2.27	713	0.07	1.27	363	0.06	1.00	350	جنوب سيناء

جدول 21: عدد علب البذور وكمية إنتاج الشرائق والحريير طبقاً للمحافظات عام 2018

Table 21: Number of Cans Silkwarm Seeds and Production Quantity of Silk

and Silk Cocoons According to Governorates 2018

Quantity in Kilogram			الكمية بالكيلو جرام	
Item	كمية الحرير Quantity of Silk	كمية الشرائق Quantity of Silkworm Cocoon	عدد علب البذور Num. of Cans Silkworm Seeds	البيان المحافظات
<b>Governorates</b>				
<b>General Total</b>	<b>1020.8</b>	<b>3063.0</b>	<b>352</b>	<b>الإجمالي العام</b>
Cairo	16.0	48.1	6	القاهرة
Alexandria	1.5	4.4	1	الإسكندرية
Port- Said	1.5	4.4	1	بورسعيد
Dakahlia	335.4	1006.3	115	الدقهلية
Sharkia	11.7	35.0	4	الشرقية
Kalyoubia	8.8	26.3	3	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	8.8	26.3	3	كفر الشيخ
Gharbia	21.9	65.6	8	الغربية
Menoufia	2.9	8.8	1	المنوفية
Behera	2.9	8.8	1	البحيرة
Ismailia	5.8	17.5	2	الإسماعيلية
Giza	548.3	1645.0	188	الجيزة
Beni- Suef	5.8	17.5	2	بنى سويف
Fayoum	20.4	61.3	7	الفيوم
Menia	2.9	8.8	1	المنيا
Asyout	2.9	8.8	1	أسيوط
Suhag	17.5	52.5	6	سوهاج
Qena	2.9	8.8	1	قنا
Aswan	2.9	8.8	1	اسوان



الباب الرابع  
المخلفات الحيوانية

**Fourth Section**  
**Animal waste**

جدول 22: تطور كميات الدم لأنواع مذبوحات الماشية  
داخل المجازر والسلخانات الحكومية خلال الفترة (2014 - 2018)

Table 22: Evolution of Blood Quantities of Species of Slaughter of Cattle in  
Government Slaughterhouses and Slaughterhouses During the Period (2014-2018)

Ton						بالطن
Years	2018	2017	2016	2015	2014	السنوات
Type						النوع
General Total	3178	2934	3423	3442	3246	الإجمالي العام
Caws	1979	1844	2159	2028	1804	أبقار
Buffaloes	684	657	780	970	1091	جاموس
Sheeps	183	153	167	150	109	أغنام
Goats	3	3	6	3	3	ماعز
Camels	329	277	311	291	239	جمال

جدول 23: تطور كميات العظام لأنواع مذبوحات الماشية  
داخل المجازر والسلخانات الحكومية خلال الفترة (2014 - 2018)

Table 23: Evolution of Bone Quantities of Species of Slaughtering Animals in the  
Government Slaughterhouses and Slaughterhouses During the Period (2014-2018)

Type	Years					السنوات	النوع
	2018	2017	2016	2015	2014		
General Total	37544	34634	40402	40616	36572	الإجمالي العام	
Cows	23324	21733	25447	23900	21259	أبقار	
Buffaloes	8065	7737	9196	11431	12862	جاموس	
Sheeps	2158	1808	1973	1765	1286	أغنام	
Goats	37	30	41	40	35	ماعز	
Camels	3876	3262	3691	3434	1109	جمال	
Pigs	84	64	55	46	20	خنازير	

جدول 24: تطور كميات القرون والحوافر لأنواع مذبوحات الماشية  
داخل المجازر والسلخانات الحكومية خلال الفترة (2014 - 2018)

Table 24: Evolution of the quantities of pods and hooves of the types of slaughtered cattle  
in the Government Slaughterhouses and Slaughterhouses During the Period (2014-2018)

Ton						بالطن	
Type	Years	2018	2017	2016	2015	2014	السنوات النوع
General Total		2731	2520	2938	2954	2784	الإجمالي العام
Cows		1696	1581	1851	1738	1546	أبقار
Buffaloes		587	563	669	831	935	جاموس
Sheeps		157	132	143	128	94	أغنام
Goats		3	2	3	3	3	ماعز
Camels		282	237	268	250	205	جمال
Pigs		6	5	4	3	1	خنزير

الباب الخامس  
أعلاف الماشية

**Fifth Section**  
**Cattle feed factories**

جدول 25: تطور الانتاج الفعلى لمصانع اعلاف الماشية والاسماك العاملة خلال الفترة (2014 - 2018)

Table 25: Evolution of actual production for working livestock and fish feed factories during the period (2014-2018)

Type	(Ton)					(بالطن)	
	Years	2018	2017	2016	2015	2014	السنوات النوع
General Total		1429236	1182407	809310	823029	761060	الإجمالي العام
Feed		908568	712390	514728	530267	476545	تسمين
milk		302386	295564	139334	161030	135849	ألبان
Sheep		14908	13082	10135	620	673	أغنام
Goat		6111	6123	6110	65	812	ماعز
Rabbit		21040	21790	16826	10635	12311	أرانب
Fish		138923	131190	116850	118670	128327	اسماك
Horses		37300	2268	5327	1151	3616	خيول

جدول 26: الانتاج الفعلى لمصانع اعلاف الماشية والاسماك العاملة طبقاً للمحافظات خلال عام 2018

Table 26: Actual production for working livestock and fish feed factories by governorate in 2018

(Ton)								(بالطن)
Type	خيول	اسماك	أرانب	ماعز	أغنام	ألبان	تسمين	النوع
Governorates	Horses	Fish	Rabbits	Goat	Sheep	milk	Feed	المحافظات
<b>General Total</b>	<b>37300</b>	<b>138923</b>	<b>21040</b>	<b>6111</b>	<b>14908</b>	<b>302386</b>	<b>908568</b>	<b>الإجمالى العام</b>
Cairo	0	18000	200	0	0	11100	25500	القاهرة
Alexandria	0	1800	0	0	0	0	11920	الإسكندرية
Suez	30600	193	0	0	0	11018	31106	السويس
Damietta	0	0	0	0	0	200	1713	دمياط
Dakahlia	0	56210	0	0	0	38320	28040	الدقهلية
Sharkia	1000	37005	200	0	90	15087	11551	الشرقية
Kalyoubia	0	0	0	0	0	160000	167408	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	5500	2000	6000	6000	6000	27100	36440	كفر الشيخ
Gharbia	0	8000	0	0	5000	80	366253	الغربية
Menoufia	0	0	4000	0	0	0	17500	المنوفية
Behera	0	15600	10400	0	0	1900	64060	البحيرة
Ismailia	0	115	155	75	130	775	587	الإسماعيلية
Giza	200	0	0	0	0	8600	29850	الجيزة
Beni- Suef	0	0	85	0	0	765	11614	بنى سويف
Fayoum	0	0	0	0	0	929	1650	الفيوم
Menia	0	0	0	0	0	0	24300	المنيا
Asyout	0	0	0	0	0	25400	60350	أسيوط
Suhag	0	0	0	0	0	0	5231	سوهاج
Qena	0	0	0	0	0	967	1232	قنا
Luxor	0	0	0	0	0	0	12000	الأقصر
El Wadi- El Gidid	0	0	0	36	38	145	263	الوادى الجديد
Matrouh	0	0	0	0	3650	0	0	مطروح

\* Production of concentrates 570 tons

\* إنتاج المركبات ٥٧٠ طن

جدول 27: تطور الطاقات الكلية والفعلية والمعتلة لمصانع اعلاف الماشية العاملة خلال الفترة (2014 - 2018)

Table 27: Evolution of actual and idle power for working livestock feed factories during the period (2014-2018)

Type	Years					السنوات	النوع
	2018	2017	2016	2015	2014		
General Total	11256481	10543164	8776032	8998200	9212491		الإجمالي العام
Full capacity	5628203	5271543	4387975	4499059	4606204		الطاقة الكلية
Actual Production	1429806	1182747	809680	823029	761060		الطاقة الفعلية
Deactivated capacity	4198397	4088796	3578295	3676030	3845144		الطاقة المعتلة
Deactivated / Full cap %	75	78	82	82	83		الطاقة المعتلة/ الطاقة الكلية %



جدول 28: كميات الطاقات الكلية والفعلية والمعتلة لمصانع اعلاف الماشية العاملة طبقاً للمحافظات عام 2018

Table 28: Quantities of total, actual and idle energies of livestock feed

factories operating according to governorates in 2018

(Ton)	(بالطن)				
Type	الطاقة المعتلة / الطاقة الكلية %	الطاقة المعتلة (طن)	الطاقة الفعلية (طن)	الطاقة الكلية (طن)	النوع
Governorates	Deactivated / Full cap.%	Deactivated capacity	Actual Production	Full capacity	المحافظات
<b>General Total</b>	<b>74.60</b>	<b>4198397</b>	<b>1429806</b>	<b>5628203</b>	<b>الإجمالي العام</b>
Cairo	70.9	133200	54800	188000	القاهرة
Alexandria	91.68	154030	13970	168000	الإسكندرية
Suez	67.85	153883	72917	226800	السويس
Damietta	97.87	88087	1913	90000	دمياط
Dakahlia	70.36	290910	122570	413480	الدقهلية
Sharkia	84.44	352387	64933	417320	الشرقية
Kalyoubia	67.87	691520	327408	1018928	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	25.44	30380	89040	119420	كفر الشيخ
Gharbia	71.19	937167	379333	1316500	الغربية
Menoufia	47.87	19740	21500	41240	المنوفية
Behera	82.55	435060	91960	527020	البحيرة
Ismailia	87.33	12663	1837	14500	الإسماعيلية
Giza	83.17	192630	38970	231600	الجيزة
Beni- Suef	84.52	68036	12464	80500	بنى سويف
Fayoum	97.39	96421	2579	99000	الفيوم
Menia	31.55	11200	24300	35500	المنيا
Asyout	51.61	91445	85750	177195	أسيوط
Suhag	90.56	50169	5231	55400	سوهاج
Qena	96.18	55401	2199	57600	قنا
Luxor	96.19	303000	12000	315000	الأقصر
El Wadi- El Gidid	95.18	9518	482	10000	الوادى الجديد
Matrouh	85.52	21550	3650	25200	مطروح

## الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

العنوان : ٣ طريق صلاح سالم - مدينة نصر - القاهرة - جمهورية مصر العربية  
صندوق بريد: ٢٠٨٦ مدينة نصر - القاهرة  
تليفون : ٢٤٠٢٣٠٣١ فاكس : ٢٤٠٢٤٠٩٩

### Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS)

Address : 3 Salah Salem St. - Nasr City - Cairo - Egypt

P.O.Box : 2086 Nasr City - Cairo

Tel : (+20) 24023031

Fax : (+20) 24024099

Website : <http://www.capmas.gov.eg>

الموقع الإلكتروني للجهاز :

Email : [pres\\_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg)

البريد الإلكتروني :

رقم الإيداع بدارالكتب : ٢٠١٤ / ١٨٨٢٦



**الجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحصاء**

مدينة نصر - ش صلاح سالم - القاهرة - مصر

تليفون: (+202) 24023031 - صندوق بريد: 2086 - فاكس: (+202) 24024099

الموقع الإلكتروني: [www.capmas.gov.eg](http://www.capmas.gov.eg)

البريد الإلكتروني: [pres\\_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg)

طبع بمطبعة الجهاز المركزي  
للتعبئة العامة والاحصاء